

## 2023 年度 小委員会活動成果報告

(2024 年 1 月 20 日作成)

小委員会名	木質構造教育小委員会	主 査 名：青木 謙治 就任年月：2021 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	構造委員会 (木質構造運営委員会)	委員長名：五十田 博 (主 査 名：腰原 幹雄)
設 置 期 間	2021 年 4 月 ～ 2025 年 3 月	
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	(設置目的) 前身の木質構造教育 WG にて検討した結果を基にして、木質構造に関する最新の技術や理論の取りまとめと、新たな教材の作成を目的とする。 初年度：前年度 WG での検討結果を基に、最新の技術、あるいは理論などを整理し木質構造教育に取り込むべき内容を精査する。 2 年度：教育内容を絞り込み、具体的な教育用の資料作成を開始する。 3 年度：資料作成を継続し、最終的な成果物としての公開方法等を検討する。 4 年度：大会 PD の開催等により成果物を公開することを目標とする。	
委員構成 (委員名 (所属))	委員公募の有無：無し	
	主査：青木謙治 (東京大学) 幹事：佐藤利昭 (九州大学) 委員：鎌田貴久 (日本大学)、神戸 渡 (関東学院大学)、汐満将史 (山形大学)、瀧野敦夫 (大阪工業大学)、田中 圭 (大分大学)、中尾方人 (横浜国立大学)、中島昌一 (建築研究所)、宮津裕次 (東京理科大学)、森 拓郎 (広島大学)	
設置 WG (WG 名：目的)	木質構造に関わる技術調査 WG：木質構造に関する個々の技術やその評価、理論式等の経緯や変遷を記録・整備することを目的とする。	
2023 年度予算	70,000 円	ホームページ公開の有無： 委員会 HP アドレス：

項 目	自己評価
委員会開催数	6 回 (年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は除く)	
講習会	
催し物 (シンポジウム・セミナー等) *能力開発支援事業委員会承認企画	
大会研究集会	
対外的意見表明・パブリックコメント等	
目標の達成度 (当初の活動計画と得られた成果との関係)	1. 新たな教育用資料の執筆項目を最終決定し、資料収集を開始した。 2. 木造技術史や動画資料の収集を継続した。
委員会活動の問題点・課題	